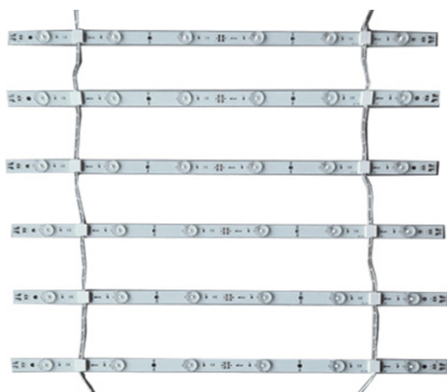


## WIDE LED



Barre led rigide con supporto in alluminio collegate tra loro mediante i due cavi di alimentazione. Questo **sistema "a tendina" garantisce un montaggio semplice e veloce.**

Le lenti in policarbonato proteggono il chip da urti e permettono una diffusione della luce ottimale.

Le barre sono predisposte per la sezione **ogni 2 o 3 led**, a seconda dei modelli. **Tutte le versioni sono dimmerabili in PWM.**

Le Wide Led sono disponibili nelle versioni da 6, e 12 led. Sono installate direttamente sul fondo del pannello.

Questo **sistema "a tendina"** viene utilizzato **per retroilluminare** soffitti e pareti di grandi dimensioni, **pannelli e totem monofacciali**, desk e isole promozionali, insegne.

Disponibile in bianco freddo, naturale ,caldo e RGB.

### Caratteristiche Generali



Regolazione luminosità  
0-100 %



applicazione  
interno

### Caratteristiche Tecniche

Per la retroilluminazione utilizzare le Wide led appartenenti alla stessa tipologia.

#### Tipologia B

Codice	Tonalità	Potenza	n°led barra	Lumen	Tensione	Dimensioni	Angolo	IP*	Biadesivo	Confezione
113954	fredda	6 W	6 led	600	24V	480x20x7,2mm	170°	IP33	SI	da 24 barre
113618	naturale	6 W	6 led	550	24V	480x20x7,2mm	170°	IP33	SI	da 24 barre
113620	calda	6 W	6 led	500	24V	480x20x7,2mm	170°	IP33	SI	da 24 barre
113955	fredda	12 W	12 led	1200	24V	960x20x7,2mm	170°	IP33	SI	da 24 barre
113619	naturale	12 W	12 led	1200	24V	960x20x7,2mm	170°	IP33	SI	da 24 barre

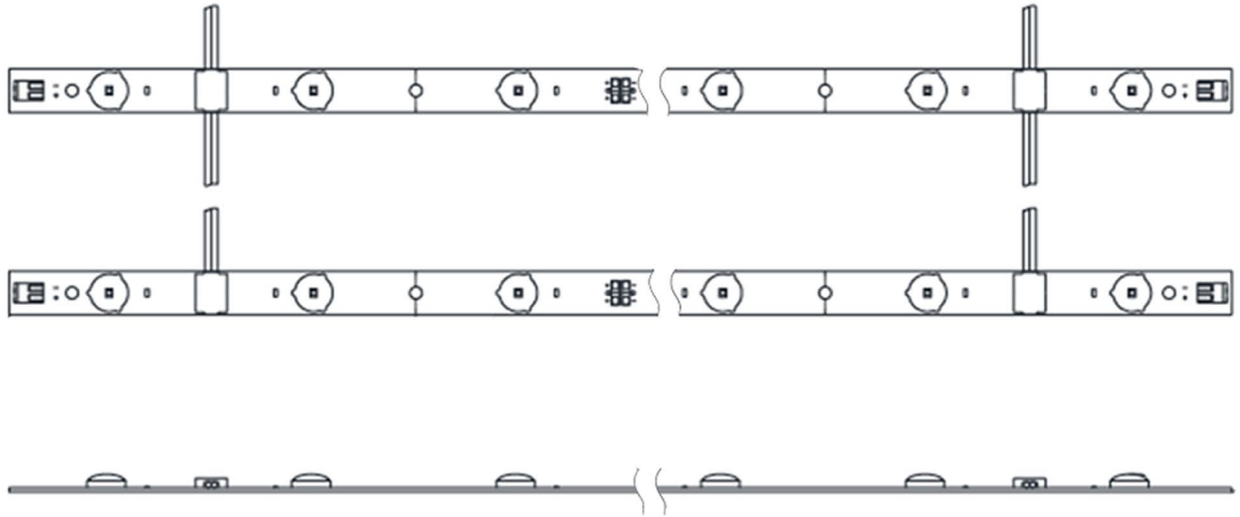
#### Tipologia D

Codice	Tonalità	Potenza	n°led barra	Lumen	Tensione	Dimensioni	Angolo	IP*	Biadesivo	Confezione
113468	RGB	2,8 W	12 led	N.A.	12V	500x10x2,8mm	120°	IP20	NO	da 20 barre

\* Grado di protezione

Le immagini del prodotto sono di riferimento

Tutte le indicazioni riportate non sono vincolanti e possono essere soggette a modifiche, anche senza preavviso.



Le immagini del prodotto sono di riferimento  
Tutte le indicazioni riportate non sono vincolanti e possono essere soggette a modifiche, anche senza preavviso.

-----  
Led and Light è un marchio di CIMEE ELETTRONICA s.r.l. Via Vincenzo Monti 29, 20016, Pero (MI)  
Tel. +39 0238007942 Fax +39 0238000657 - [www.ledandlight.it](http://www.ledandlight.it) - [info@ledandlight.it](mailto:info@ledandlight.it)